

# Enterprise Architektur-Muster

JULIAN BRUDER\*, ABDELLAH FILALI\*, and LUCA FRANKE\*, Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig (HTWK Leipzig), Deutschland

Blah ...

## 1 EINLEITUNG

Blah ...

## 2 GRUNDLAGEN VON ENTERPRISE-ARCHITEKTUREN

Blah ...

## 3 KLASSISCHE ENTERPRISE-ARCHITEKTUREN

Blah ...

## 4 FALLSTUDIEN UND PRAXISBEISPIELE

Blah ... [Hagerup et al. 1993]

## 5 DISKUSSION

## 6 ZUSAMMENFASSUNG UND AUSBLICK

## LITERATUR

Torben Hagerup, Kurt Mehlhorn, and J. Ian Munro. 1993. Maintaining Discrete Probability Distributions Optimally. In *Proceedings of the 20th International Colloquium on Automata, Languages and Programming (Lecture Notes in Computer Science, Vol. 700)*. Springer-Verlag, Berlin, 253–264.

## A ANHANG 1

### A.1 Übungsaufgaben

Blah ...

## B ANHANG 2

Blah ...

---

\*Alle Studierenden trugen zu gleichen Teilen zu dieser Arbeit bei.

Diese Arbeit wurde im Rahmen des Mastermoduls „Software Engineering“ (Dozent: Prof. Dr. Andreas Both) an der HTWK Leipzig im Wintersemester 2024/2025 erstellt. Diese Arbeit ist unter der Lizenz ??? freigegeben.